



TABELA LOGIKI

	Q1	Q2	Agregat
Praca normalna	+	—	Wyłączony
Zanik napięcia w sieci podstawowej	—	—	Start
Pełne obroty agregatu	—	+	Praca awaryjna
Powrót napięcia podstawowego	+	—	Stop

+ WYŁĄCZNIK ZAMKNIĘTY
— WYŁĄCZNIK OTWARTY

43_100 Tychy
Ul. Barona_30 pok_415
e-mail_biurowo@zoba.com.pl
tel_691_850_018
504_452_642



_Inwestor
Gmina Jasienica
Jasienica 159
43-385 Jasienica

_projekt
ROZBUDOWA BUDYNKU JASZENICA 159
POD POTRZEBY OSP W JASZENICY
Jasienica 159
dz. nr: 406
Obręb: 0005 Jasienica
Sekcje: 6.120.29.22.3.4

_rysunek
Schemat zasilania odbiorów oraz
tabela logiki pracy układu

_faza
PROJEKT WYKONAWCZY

_branża
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

_projektant:
mgr inż. Szymon Skrobol
nr uprawnień:SLK/3438/POOE/10

_sprawdzający:
mgr inż. Błażej Mięgiła
nr uprawnień: SLK/2264/POOE/08

_data
2018-11-16

_skala
-

_rysunek
E-12